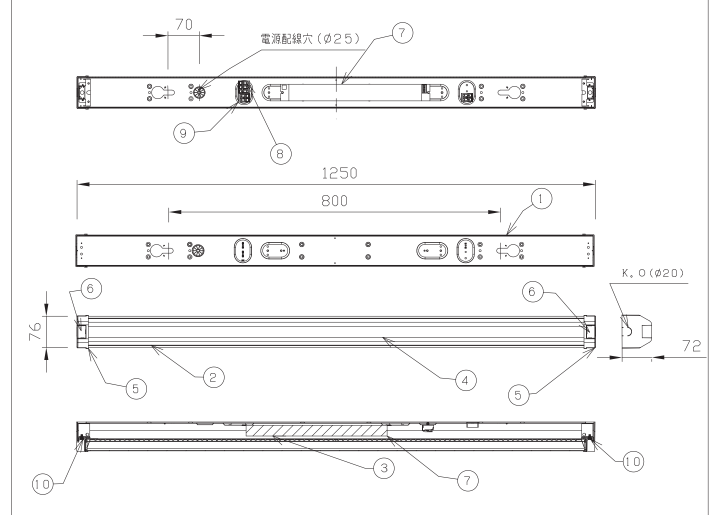
## / 安全に関するご注意

施工上の注意については、別途工事説明書及び取扱説明書をお読みください。 軽微な仕様は、予告なく変更する場合があります。

- [一般屋内専用器具]屋外や、水気、湿気のある場所では使用しないで下さい。絶縁不良による感電の原因となります。
- [天井直付専用器具] 壁面及び半埋込での取付はしないでください。落下・火災の原因となります。
- 本器具は、5~35℃の温度範囲で使用するように設計しております。高温で使用しますと火災の原因となります。
- 端子台の送り容量は13A以下でご使用下さい。容量を超えると発熱、火災の原因となります。



アンカーボルト	W3/8またはM10ボルト

特

性

項

## [使用上のご注意]

- 1) LED光源にはバラツキがあるため、同一形名商品でも商品ごとに 発光色、明るさが異なる場合がありますが、異常ではありません。
- 2) 調光レベルが下限近くの状態ではLED素子の明るさにバラツキが 発生する可能性がありますが、異常ではありません。
- \* 1 設計目標値であり、保証する値ではありません。使用条件により変化致します

発光体	LEDŧ	ジュール						* !	設計目的	雲値であり,保証する値ではあり ā	ません。 使用学	€件により変1	仏紋します。
器具光束(lm)	2700				10	M4ネジ			2	SUS430			
色温度(K)	5000				9	調光端子台			1	_			
Ra	85				8	電源端子台			1	_			
固有エネルギー消費効率	96.41m/W				7	電源ユニット			1	-			
ビーム角	130°				6	サイト゛キャップ			1	PC/PET			
調光範囲	約10~100%				5	サイト゛カバー			1	PC/PET			
電源周波数(Hz)	50/60				4	パネル			1	PC t1.5	乳白		
質量	2.2kg				3	LEDモジュール			2	_			
定格入力電圧(V)	100	200	242		2	光源ベース			1	AL t1.2	白色塗装		
定格消費電力(W)	28	28	28		1	本体			1	SGCC tO.5			
定格入力電流(A)	0.29	0.15	0.13		番号	部品名		員数	材質。材厚		備考		
定格入力容量(VA)	29	30	31	Ê	製品名	ストレート型	LED!	照明(直付型)	尺度	: no scale	承認	検 印	作成
特記事項 。電源一体型 。乳白パネル					衣00つ	【1灯5	1イプ/!	イプ/屋内仕様】		□: 2015.4.14	] 詠田	尾山	高橋
。設計寿命 40000h *1					形番	$D\Gamma - N$	A O 1	NM	図番	: DL-NA01NM_S-02			